Index of Claims



Application/Control No.

10/085,539

Examiner

Date

CARLYLE ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Edward J. Webman

1616

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected

Interference

Claim

Appeal Α O Objected

Date

							l			L	
Claim		Date									
Cla	Date										
	Driginal	4	į								ŀ
Final	gir	اما									
LL.	Ö	7								İ	
-	4	-	_			_			\vdash	<u> </u>	١.
	1 2 3 4 5	<u> </u>	_		_						
	2	-			H				-	-	
	3	-			H				-		
		7						-		-	
	6 (۵	1			_				-	-	
	7	1.	-							-	
	8	-	_		-				H	-	ŀ
	٥	7					_	_	-	_	
	9	•	-	_			\vdash	-	┝		
	11	/	_						-		
	12	~					-				
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	\vdash		\vdash						-	-
	14	 		-		-			-		ľ
	15	-		┢				-			
	16	-	-	-				<u> </u>		-	l
	17	\vdash	_	_	_	\vdash		-			
\vdash	18		_			\vdash		-	-		l
\vdash	10	-				H		-		 	
	20		<u> </u>	-		\vdash				\vdash	
	21			-					\vdash	┢	l
<u> </u>	22	\vdash		\vdash		-				-	ŀ
	23	-		-	\vdash				_	-	l
h	24			\vdash	-	-				\vdash	1
	25	\vdash			\vdash		_		\vdash	1	١
	26	-	,	-	\vdash		\vdash		 	-	l
	26 27	~			_	-					l
	28	ľ							1	\vdash	1
	28 29									\vdash	ן '
	30	Г	Н		Т					T	1
	31	T				_					1
	32	T							\vdash		1
	31 32 33			_							1
	34	Г									
	34 35	Г								Ι.	1
	36]
	37										1
	38										1
	39										1
	40]
	41]
	42									$\mathbb{L}_{\bar{-}}$	
	43										
	44										
	45]
	46							L.]
	47										
	48										
	49										
	50										

E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100		Cle	11111	Date								
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		Final	Original									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	٠.		51		_							
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			52							_	\Box	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	. 1		53		-		П					
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			54				_	-			Н	
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			55		-	\vdash	Н			П	\vdash	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			56	-			\vdash				Н	
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		57	-		Т				_		_
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	:		58			<u> </u>					_	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99			59				_					
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99											М	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	٠		61			Г	П	П		\Box		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			62							П		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			63				т	П	П	П	_	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			64									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			65	_			_	_	П			
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			66		_	T	П			Г		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			67				П			\vdash	Г	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	1		68			Г	П			\vdash		
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			69					\vdash				
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			70									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			71			Г						
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			72			Г	Г	Г			П	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			73									
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	:		74							П		
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			75									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97			76									
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			77									
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			79			L						
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	. :		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98			82									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			83									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			84									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			85									
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99			86			\Box						
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			87			匚			<u> </u>		L_	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			88	L_	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	L		
92 93 94 95 96 97 98 99			89	L	L_	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L_	_
92 93 94 95 96 97 98 99			90			<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.
93 94 95 96 97 98 99				L		L	L_	L.	L		<u> </u>	
94 95 96 97 98 99 99	·		92	Ш	<u> </u>							
95 96 97 98 98				Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.:	ļ
96 97 98 99 99 99			94	<u> </u>	L_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ	L
97 98 99					L	<u> </u>	_					
98 99			96	L	<u> </u>	 	<u> </u>					
99				Ш	<u> </u>		<u> </u>	L				
100			98	L.	<u> </u>							
		<u> </u>	99	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>
			100				L	L_	<u> </u>	Ц.	L	L_

Cialiti										
Final	Original									
	101									
	102									
	103								-	
	104									
	101 102 103 104 105									
	106									
	107									
	107 108 109		<u> </u>	<u> </u>						_
	109		<u> </u>	<u> </u>						
	110			_						
	111		_	<u> </u>					<u> </u>	
	112		<u> </u>	<u> </u>						Ш
	113	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш
	113 114 115	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	\vdash
	115	 	-	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н
	116 117			-	-	 	\vdash	-	\vdash	Н
	112	 - 	 	├	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	Н
	118 119	┝		-	\vdash	\vdash	\vdash	├─	├─	Н
	120	\vdash			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H
	121				\vdash	-			\vdash	Н
	122	1			\vdash	\vdash	_			Н
	123		_		-			 	_	Н
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133				_					
	125						Ι			П
	126									П
	127			i -						
	128									
	129						L			
	130									
	131									
	132				<u>_</u>	<u> </u>				
	133		L			ļ	_	L_		Ш
	134			<u> </u>			_	_		Ш
	135 136		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	136	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	Щ
ļ	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
	138 139	├-		├		_	├	-	-	\vdash
	139	 		 			\vdash		\vdash	\vdash
<u> </u>	140 141	-	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	├	Н
<u> </u>	141	\vdash	-	\vdash	⊢	⊢	\vdash	⊢	-	\vdash
_	143	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	 -	\vdash	Н
	144		-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	145	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
-	146		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash
<u> </u>	147	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	148	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash
	149	<u> </u>	<u> </u>	Н	 	\vdash		-	Г	П
	150	\vdash		 	\vdash	 	†	†		П
L			Щ		Ь	Ь		Ь	Ь-	